



Universidad Nacional de Córdoba
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Resolución H. Consejo Superior

Número:

Referencia: CUDAP:EXP-UNC:7386/2020

VISTO las presentes actuaciones; y

CONSIDERANDO:

La postulación del Equipo Argentino de Antropología Forense (EAAF) como candidato para el Premio Nobel de la Paz 2020 realizada por el Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO) y la Universidad Nacional de Quilmes (UNQ);

Que el EAAF es una organización científica, no gubernamental, sin fines de lucro, fundado en Argentina en 1984 cuya tarea tiene un alcance global que se ha extendido a más de 60 países y está aplicada a la investigación y documentación científica de casos de violencia política, étnica y/o religiosa en diferentes partes del mundo, en especial los relacionados con violaciones a los Derechos Humanos;

Que la postulación propuesta tiene el apoyo unánime de distintas instituciones nacionales e internacionales que reconocen el prestigio de un grupo de pioneros que desarrolla actividades en el campo de la Antropología Social, la Arqueología, la Antropología Forense, la Informática y la Genética y cuya labor se sustenta en el respecto por el derecho individual y colectivo a la identidad, la verdad y la justicia;

La RD-2020-241-E-UNC-DEC#FCQ de la Facultad de Ciencias Químicas;

Lo aconsejado por la Comisión de Vigilancia y Reglamento;

EL H. CONSEJO SUPERIOR DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

R E S U E L V E :

ARTÍCULO 1.- Adherir a la candidatura al Premio Nobel de la Paz 2020 del Equipo Argentino de Antropología Forense (EAAF) realizada por el Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO) y la Universidad Nacional de Quilmes (UNQ).

ARTÍCULO 2.- Comuníquese, remítase copia de la presente Resolución al Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO) y la Universidad Nacional de Quilmes (UNQ). Cumplido, pase para su conocimiento y efectos a la Facultad de origen.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO SUPERIOR A LOS DIECISIETE DÍAS DEL MES DE MARZO DE DOS MIL VEINTE.

gc